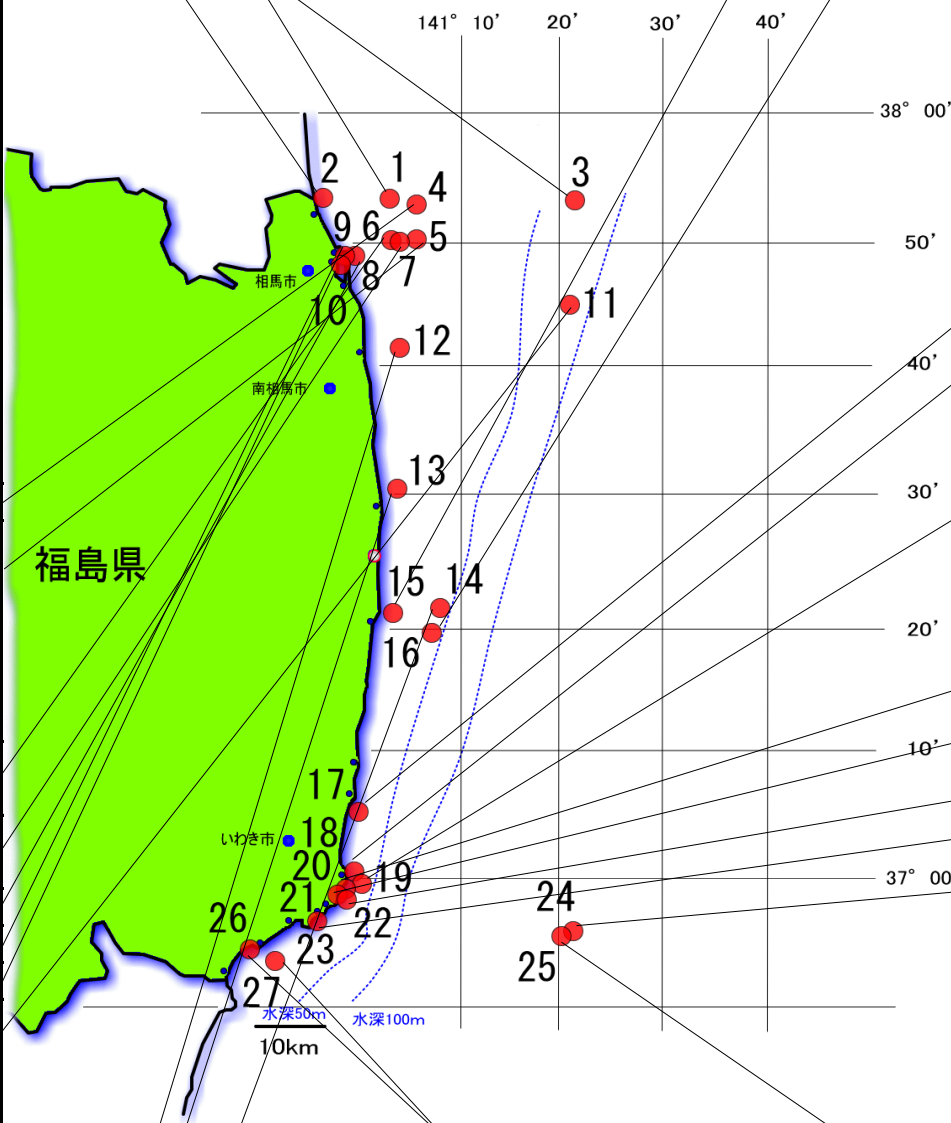


No	魚種名	月日	検出状況	数値
1	S-037568 イシガレイ	3月17日	不検出	19.3
	S-037589 ヒラメ	3月17日	不検出	13.6
	S-037594 マガレイ	3月17日	不検出	15.6
	S-037598 マコガレイ	3月17日	不検出	17.8
	S-037603 マダラ	3月17日	不検出	14.2
2	S-037569 イシカワシラウオ	3月14日	不検出	17.7
3	S-037563 アイナメ	3月16日	不検出	15.7
	S-037571 カナガシラ	3月16日	不検出	15.1
	S-037573 キアンコウ	3月16日	不検出	15.4
	S-037576 ケムシカジカ	3月16日	不検出	12.8
	S-037579 シログチ	3月16日	不検出	15.3
	S-037581 スズキ	3月16日	不検出	17.9
	S-037583 ババガレイ(ナメタガレイ)	3月16日	不検出	12.4
	S-037586 ヒラメ	3月16日	不検出	15.4
	S-037590 ヒレグロ	3月16日	不検出	14.5
	S-037592 マガレイ	3月16日	不検出	13.6
	S-037596 マコガレイ	3月16日	不検出	13.1
	S-037600 マダラ	3月16日	不検出	15.2
	S-037604 ミギガレイ(ニクモチ)	3月16日	不検出	16.5
	S-037606 ムシガレイ	3月16日	不検出	15.2
	S-037608 メイタガレイ	3月16日	不検出	17.5
	S-037609 ヤナギムシガレイ	3月16日	不検出	16.4
	S-037611 ジンドウイカ	3月16日	不検出	13.7
	S-037616 ヤナギダコ	3月16日	不検出	13.4
	S-037618 ヤリイカ	3月16日	不検出	17.3
	S-037623 オキナマコ	3月16日	不検出	16.0
4	S-037561 コウナゴ	3月14日	不検出	19.3
5	S-037566 イシガレイ	3月15日	不検出	14.5
	S-037575 ケムシカジカ	3月15日	不検出	11.9
	S-037577 コモンカスベ	3月15日	不検出	15.9
	S-037591 マガレイ	3月15日	不検出	17.2
	S-037595 マコガレイ	3月15日	不検出	15.9
	S-037599 マダラ	3月15日	不検出	16.6
6	S-037614 ミズダコ	3月16日	不検出	14.7
	S-037621 ヒメエゾボラ	3月16日	不検出	14.2
7	S-037562 アイナメ	3月15日	不検出	13.3
	S-037580 シロメバル	3月15日	不検出	17.8
8	S-037570 イシカワシラウオ	3月14日	不検出	15.4
9	S-037625 ヒトエグサ(アオリ)(養殖)	3月15日	不検出	7.2
10	S-037620 アサリ	3月15日	不検出	15.2
11	S-037564 アイナメ	3月16日	不検出	16.0
	S-037567 イシガレイ	3月16日	不検出	14.4
	S-037572 カナガシラ	3月16日	不検出	12.4
	S-037574 キアンコウ	3月16日	不検出	15.6
	S-037582 スズキ	3月16日	不検出	14.6
	S-037584 ババガレイ(ナメタガレイ)	3月16日	不検出	19.9
	S-037587 ヒラメ	3月16日	不検出	15.0
	S-037593 マガレイ	3月16日	不検出	14.4
	S-037597 マコガレイ	3月16日	不検出	15.7
	S-037601 マダラ	3月16日	不検出	18.3
	S-037605 ミギガレイ(ニクモチ)	3月16日	不検出	14.5
	S-037607 ムシガレイ	3月16日	不検出	15.2
	S-037610 ヤナギムシガレイ	3月16日	不検出	17.0
	S-037613 ミズダコ	3月16日	不検出	17.8
	S-037617 ヤナギダコ	3月16日	不検出	13.8
	S-037619 ヤリイカ	3月16日	不検出	16.6
	S-037624 オキナマコ	3月16日	不検出	17.0
12	S-037560 コウナゴ	3月14日	不検出	14.8
13	S-037615 ミズダコ	3月17日	不検出	13.8
	S-037622 ヒメエゾボラ	3月17日	不検出	12.0
14	S-037669 アイナメ	3月18日	不検出	10.7
	S-037671 ウスメバル	3月18日	不検出	12.6
	S-037673 キツネメバル	3月18日	不検出	15.0
	S-037676 シロメバル	3月18日	9.1	



No	魚種名	月日	検出状況	数値
15	S-037565 アイナメ	3月17日	不検出	15.2
	S-037578 コモンカスベ	3月17日	25	
	S-037585 ババガレイ(ナメタガレイ)	3月17日	38	
	S-037588 ヒラメ	3月17日	不検出	17.4
	S-037602 マダラ	3月17日	不検出	16.2
	S-037612 ヒラツメガニ	3月17日	不検出	18.5
16	S-037670 イシガレイ	3月16日	不検出	19.2
	S-037672 カナガシラ	3月16日	不検出	13.2
	S-037674 クロソイ	3月16日	10	
	S-037675 コモンカスベ	3月16日	18	
	S-037677 スズキ	3月16日	不検出	14.6
	S-037678 ソウハチ	3月16日	不検出	17.0
	S-037679 ババガレイ(ナメタガレイ)	3月16日	不検出	12.5
	S-037680 ヒラメ	3月16日	不検出	12.6
	S-037681 ホウボウ	3月16日	不検出	16.6
	S-037682 マガレイ	3月16日	7.8	
	S-037683 マコガレイ	3月16日	8.4	
	S-037684 マダラ	3月16日	不検出	15.5
	S-037685 ムシガレイ	3月16日	不検出	15.0
	S-037686 メイタガレイ	3月16日	不検出	13.3
	S-037687 ミズダコ	3月16日	不検出	14.1
17	S-037627 コウナゴ	3月18日	不検出	13.3
18	S-037626 コウナゴ	3月18日	不検出	12.7
	S-037632 イシガレイ	3月18日	不検出	12.8
	S-037642 クロダイ	3月18日	36	
	S-037649 スズキ	3月18日	23	
19	S-037629 アイナメ	3月15日	不検出	17.1
	S-037636 ウスメバル	3月15日	不検出	13.8
	S-037640 キツネメバル	3月15日	不検出	14.3
	S-037641 クロソイ	3月15日	不検出	13.6
	S-037647 シロメバル	3月15日	不検出	12.9
20	S-037628 コウナゴ	3月18日	不検出	17.0
21	S-037667 アワビ	3月17日	不検出	17.7
	S-037668 キタムラサキウニ	3月17日	不検出	14.6
22	S-037634 イシカワシラウオ	3月18日	不検出	16.6
23	S-037635 イシカワシラウオ	3月18日	不検出	15.0
24	S-037637 エゾイソアイナメ(ドンコ)	3月18日	不検出	15.9
	S-037638 キアンコウ	3月18日	不検出	13.8
	S-037639 ギス	3月18日	不検出	17.0
	S-037650 ナガヅカ	3月18日	不検出	15.7
	S-037654 ヒラメ	3月18日	不検出	13.6
	S-037656 マアナゴ	3月18日	不検出	13.5
	S-037658 マダラ	3月18日	不検出	16.2
	S-037662 ユメカサゴ	3月18日	不検出	18.2
	S-037663 ケガニ	3月18日	不検出	14.7
25	S-037630 アオメエソ(メヒカリ)	3月18日	不検出	16.5
	S-037631 アカガレイ	3月18日	不検出	12.4
	S-037643 ゴマサバ	3月18日	不検出	16.5
	S-037646 サメガレイ	3月18日	不検出	14.7
	S-037652 ババガレイ(ナメタガレイ)	3月18日	不検出	17.5
	S-037655 ヒラメ	3月18日	不検出	16.1
	S-037659 ミギガレイ(ニクモチ)	3月18日	不検出	16.1
	S-037661 ヤナギムシガレイ	3月18日	不検出	16.2
	S-037664 ヤナギダコ	3月18日	不検出	16.5
	S-037665 エゾボラモドキ	3月18日	不検出	15.5
	S-037666 シライトマキバイ	3月18日	不検出	13.7
26	S-037633 イシカワシラウオ	3月18日	不検出	13.2
	S-037645 コモンカスベ	3月18日	9.3	
27	S-037644 コモンカスベ	3月18日	不検出	12.0
	S-037648 シロメバル	3月18日	11	
	S-037651 ババガレイ(ナメタガレイ)	3月18日	不検出	15.5
	S-037653 ヒラメ	3月18日	不検出	11.8
	S-037657 マコガレイ	3月18日	不検出	12.9
	S-037660 ムラソイ	3月18日	不検出	14.5

モニタリング採取位置と結果
 平成28年 3月23日公表
 (3月14日~ 3月18日採取 128検体)

*日付は検体の採取月日
 *数値は放射性セシウム134、放射性セシウム137の合計
 単位: ベクレル/kg

*ND: 検出限界未満
 *基準値 放射性セシウムの合計: 100ベクレル/kg